



Общество с ограниченной  
ответственностью  
Научно - производственное предприятие  
«Внедрение Информационных  
Управляющих Систем»

Россия, 614065, г. Пермь  
ул. Верхнемуллинская, 134  
Тел. +7 (342) 27-000-13  
e-mail: [info@vius.ru](mailto:info@vius.ru)  
<http://www.vius.ru>

ИНН 5902133061, КПП 590501001  
Р/счет 40702810900000006773  
ОАО «АКБ «ПЕРМЬ» г. Пермь  
К/счет 30101810200000000756  
БИК 045773756

ООО «ЕрмакГаз»

### Отзыв по работе оборудования СП «Термобрест».

ООО НПП «ВИУС» более 10 лет в реализации своих проектах использует газовое оборудование СП «Термобрест». За эти годы при заказе нескольких сотен комплектов оборудования не было зафиксировано ни одного отказа оборудования.

Объекты ООО НПП «ВИУС» находятся в разных регионах России: в Западной Сибири, в Приволжском федеральном округе и пр. В разных климатических зонах оборудование СП «Термобрест» работает одинаково надёжно. Например, за 3 года эксплуатации оборудования СП «Термобрест» в Нижневартовске зафиксирован только износ фильтрующего элемента.

Особо сложные условия эксплуатации оказались в г. Гай Оренбургской области. Климат в Оренбургской области резко континентальный. Температура газа в течение года изменяется от -30 до +30 С. Зимой при температуре газа -15...-30 С газопроводы в помещении котельного зала обмерзают вплоть до регулирующих заслонок на горелки.

До технического перевооружения системы газоснабжения котлов обслуживающим персоналом фиксировались случаи обмерзания регулирующих заслонок (дискового типа), после нескольких часов эксплуатации невозможно было изменить нагрузку котла.

После технического перевооружения системы газоснабжения котлов оборудованием СП «Термобрест» все проблемы были решены. Несмотря на обмерзание газопроводов оборудование СП «Термобрест» надёжно в течение всего отопительного сезона продолжало выполнять свои функции. Регулирующие заслонки СП «Термобрест» позволили регулировать нагрузку котлов во всём диапазоне в течение всего времени работы котла. Электромагнитные клапаны СП «Термобрест» несмотря на внешнее обледенение надёжно в течение 1 секунды полностью прекращали подачу газа по команде системы автоматики ООО НПП «ВИУС».

Учитывая высокое качество и надёжность оборудования компанией ООО НПП «ВИУС» было принято решение о приоритетном применении газового оборудования СП «Термобрест».

Исполнительный директор  
ООО НПП «ВИУС»

Решетников С.В.

*mail 241*

